

# BOFIL

## FILTERUNITS

### SERIES 3500-M

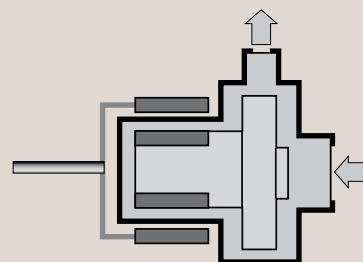
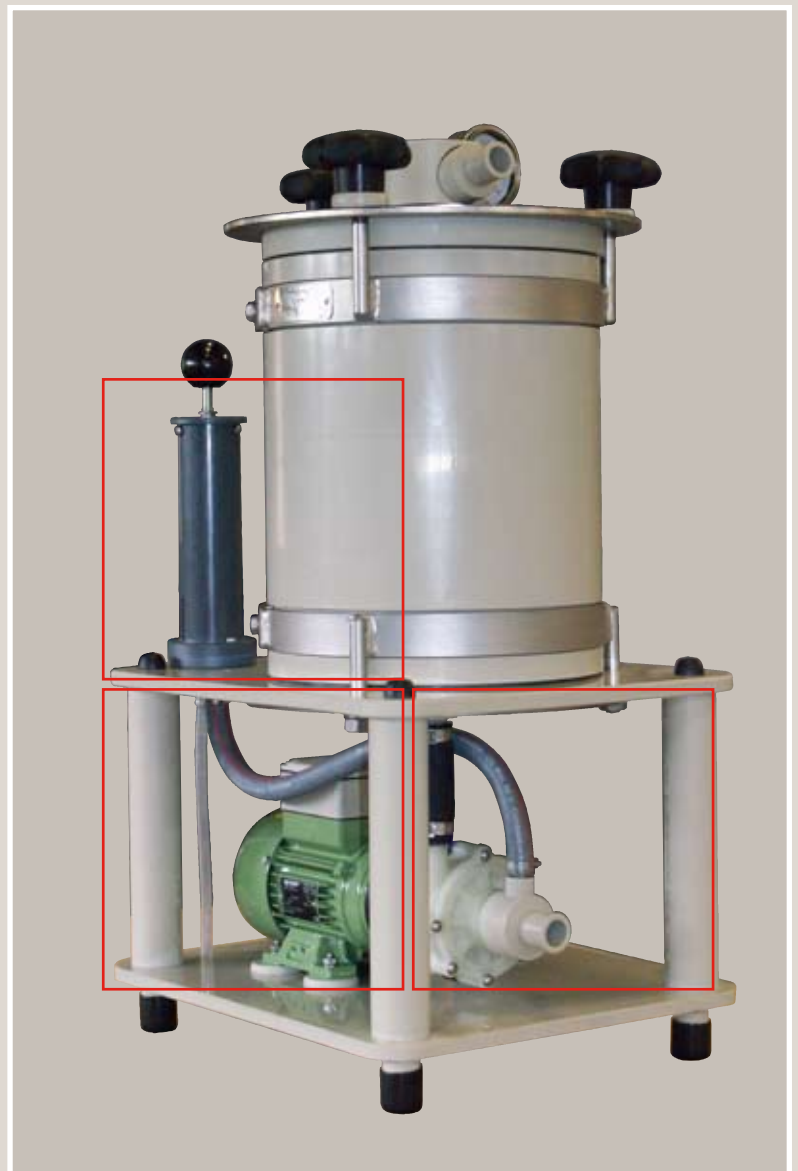
TYPE 3500-75-M

## English

- Choice of discs (Ø290 mm) with filter paper (P), or cartridges (K) - interchangeable
- Large filter surface areas provide long operation time between media change
- No metals in contact with the solution
- Units with magnetic drive type pump
- Extensive use of polypropylene provides excellent chemical resistance and mechanical strength (max 75°C)
- Standard unit includes hand priming pump, pressure gauge, suction strainer and electric cable
- Air release, drain valve, hoses, precoat tank and transportwheels are optional

## Deutsch

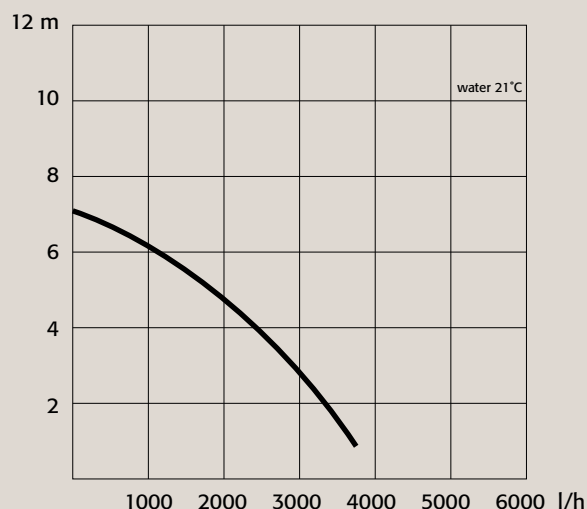
- Wahlweise mit Scheiben (Ø290 mm) und Filterpapier (P), oder Filterkerzen (K) - austauschbar
- Große Filterfläche ergibt lange Standzeit
- Kein Kontakt metallischer Teile mit der Flüssigkeit
- Mit Magnetkreislumpumpe
- Sehr gute chemische Beständigkeit und mechanische Festigkeit durch Verwendung von Polypropylen (max 75°C)
- Standardausführung enthält Handansaugpumpe, Druckmanometer, Saugkorb und Anschlußkabel
- Entlüftungs- und Ablasshahn, Anschwemmbehälter, Schläuche und Transporträder auf Anfrage lieferbar



# BOFIL

## FILTERUNITS

### SERIES 3500-M



## Français

- Choix de plateaux (∅290 mm) avec papiers filtre (P), ou cartouches (K) - interchangeable
- Grande surface de filtration, donc nettoyage du filtre moins fréquent
- Aucun métal en contact avec de liquide
- Pompe à entraînement magnétique
- Fabrication en polypropylène, donc résistance chimique excellente et bonne résistance mécanique (max 75°C)
- L'équipement normal des filtres comporte pompe d'amorçage, manomètre, crépine et câble d'alimentation
- Robinet de désaération, robinet de vidange, tuyaux, cuve de dosage et roues pour le déplacement en supplément

## Nederlands

- Naar keuze uitgevoerd met platen (∅290 mm) met filterpapier (P), of filterkaarsen (K) - uitwisselbaar
- Groot filteroppervlak, dus lange standtijd
- Geen metaal in de vloeistof
- Met magneetpomp
- Dankzij polypropyleen een zeer goede chemische en mechanische bestendigheid (max 75°C)
- Standaarduitvoering bevat handaanzuigpomp, manometer, voorzeef en aansluitkabel
- Ontluchtingskraan, aftapkraan, slangen, doseertank en transportwielen als supplement leverbaar

Type	Paper	Cartridges	Surface	Hose connection		Motor 1 ph, 2800 r/m, 50Hz, IP55			Dimensions (mm)			Weight	
	Papier	Kerzen	Fläche	Schlauchanschluss		Motor 1 ph, 2800 U/M, 50Hz, IP55			Abmessungen (mm)			Gewicht	
	Papiers	Cartouches	Surface	Embout cannelé		Moteur 1 ph, 2800 t/m, 50Hz, IP55			Encombrements (mm)			Poids	
	Papier	Kaarsen	Oppervlak	Slangaansluiting		Motor 1 ph, 2800 t/m, 50Hz, IP55			Afmetingen (mm)			Gewicht	
	Qty x OD/ID (mm)	Qty x L	dm <sup>2</sup>	In (mm)	Out (mm)	kW	Volt	Amp	L	W	H	Net	Brut
3500-75-M	25 x 215/32	-	75	25	25	0,15	230	1,1	400	330	570	25	33
3500-112-M	37 x 215/32	-	112	25	25	0,15	230	1,1	400	330	650	27	35
3500-K10-M	-	7 x 10"	231	25	25	0,15	230	1,1	400	330	650	27	35
3500-150-M	50 x 215/32	-	150	25	25	0,15	230	1,1	400	330	730	29	37
3500-200-M	66 x 215/32	-	200	25	25	0,15	230	1,1	400	330	850	31	40
3500-K20-M	-	7 x 20"	462	25	25	0,15	230	1,1	400	330	910	31	40
3500-K30-M	-	7 x 30"	693	25	25	0,15	230	1,1	400	330	1170	35	44